



FICHA TECNICA

CUMBRE SATINADO MIX

Código: 223 Grupo: Pinturas Plásticas

DESCRIPCIÓN Pintura Plástica satinada basada en copolímeros vinil-etilénicos.

PROPIEDADES * Sin disolvente.

* Acabado satinado.

* Secado rápido.

* Resistente al frote húmedo. * Con conservante antimoho.

* Buena elasticidad.

* Impermeable al agua de lluvia.

* Puede obtener la gama de Colores de la Carta Procolor 55/05.

* No salpicante. * COV = 0 g/L.

USOS Para la decoración de superficies de yeso, morteros de cemento y albañilería en

general, especialmente en paredes y techos, tanto en exterior como en interior.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Vehículo fijo Copolímeros vinil-etilénico.

Pigmentos Dióxido de Titanio, dependiendo del color.

DisolventeAgua.BrilloSatinado.

Color Según carta colores Procolor Mix 55/05

Contenido en sólidos 42 - 46 en volumen, según base. 52 - 56 en peso, según base.

 \mathbf{COV} 0 g/L

Densidad 1,1 - 1,4 Kgr/Lt. según base. **Viscosidad** 110 - 125 U.K. a 20°C, según base. **Secado a 23°C. y 50% H.R.** Al tacto: Aproximadamente 30 minutos.

Repintado Pasadas 3 horas.

Rendimiento teórico 12 - 18 m²/Lt. según soporte y modo de aplicación. **Espesor de película** 55 - 85 micras húmedas. 20 - 40 micras secas.

El rendimiento práctico varía en función del tipo y estado de la superficie, de la

absorción del soporte así como del modo de aplicación y del grado de dilución.

Resistencia al frote húmedo Clase 2 (ISO 11998)



MODO DE EMPLEO

CONDICIONES DE APLICACIÓN

Temperatura de aplicación Entre 5y 35°C.

Máxima humedad relativa 85 %.

No es recomendable aplicar a pleno sol o temperaturas del soporte elevadas.

 Útiles de Aplicación
 Brocha/rodillo
 Pistola airless

Disolvente Agua Agua **Dilución** 5-10% 0-5%

Limpieza de útiles Agua.

SISTEMAS

DE APLICACIÓN

Homogeneizar perfectamente el producto antes de su utilización.

Preparación previa Las superficies a pintar han de estar secas y limpias de polvo, eflorescencias,

óxido, grasas, ceras, etc. e imprimadas adecuadamente.

Superficies nuevas:

Albañilería Aplicar una primera mano diluida al 10 - 15%. La segunda mano se aplicará sin

diluir ó diluyendo como máximo 5%.

Madera / Yeso Imprimar con Selladora Universal.

Yeso "muerto" o Pulverulento Fijar con Procolite Fondo Penetrante ó Procofix.

Hierro / Acero Preparar con Minio Antioxidante ó Procofer Imprimación Antioxidante.

Acabado Aplicar una segunda mano de Cumbre Satinado Mix, de acuerdo con las

Condiciones de Aplicación.

Superficies pintadas Si la pintura se encuentra en buenas condiciones, limpiar el polvo y aplicar

Cumbre Satinado Mix.

En superficies con temple o en mal estado, aplicar una capa de Procofix, eliminando previamente desconchados y emplasteciendo si es preciso con

Proplast.

Si la superficie a repintar está afectada por humos de tabaco, como en bares, despachos, etc., es necesario imprimar previamente con Selladora Universal para

evitar sangrados posteriores.

Para el pintado de otros materiales o situaciones específicas no contempladas en

esta Ficha Técnica, consultar con nuestro Servicio Técnico Comercial.

INFORMACIÓN ADICIONAL

Instrucciones de Seguridad Consultar etiquetado del envase.

Para más información solicitar la Hoja de Datos de Seguridad.

Tiempo de almacenaje 24 meses, desde su fabricación, en su envase original, sin abrir, bajo techado y a

temperatura comprendida entre 5 y 35°C.



La efectividad de nuestros sistemas está basada en las investigaciones llevadas a cabo en nuestros laboratorios y años de experiencia práctica.

Garantizamos que la calidad de la obra ejecutada con nuestros sistemas se encuentra dentro de los standars de AkzoNobel, a condición de que nuestras indicaciones sean debidamente seguidas y que el trabajo esté bien ejecutado. Declinamos cualquier responsabilidad si el resultado final se ve afectado por factores ajenos a nuestro control. El usuario debe comprobar que el producto suministrado se ajusta a las necesidades para las que va destinado, debiendo realizar una prueba previa en los casos que sea necesario.

debiendo realizar una prueba previa en los casos que sea necesario. La evolución técnica es permanente, recomendamos se compruebe que las características del producto no se han

modificado por una edición posterior.



